

Vormsi Vallavalitsus
vv@vormsi.ee

Teie: 06.01.2023 nr 4-1/753/2022-1
Meie: 17.05.2023 nr 3-1.1/2022/5870

Riigimetsa raietest Vormsil 2023. aastal

RMK esitas Vormsi Vallavalitsusele 31.10.2022 kirjaga nr 3-1.1/2021/5870 kooskõlastamiseks nimekirja uuendusraiealadest, millistel kavandasime raieõiguse võõrandamist lageraietega 2023. aastal. Oma 06.01.2023 vastuskirjaga nr 4-1/753/2022-1 jättis Vormsi Vallavalitsus kavandatud tööd kooskõlastamata. Seisukohtade täpsustamiseks ja mõlemale osapoolele sobiva lahenduse leidmiseks on RMK ning Vormsi vallavalitsuse ja volikogu esindajate vahel toimunud kaks kohtumist, 08.03 ja 14.04. Kohtumiste tulemusena leidsime, et tasakaalukohaks saare elanike ootuste osas riigimetsa majandamisel (olemasoleva looduskeskkonna maksimaalne säilitamine) ja uue metsapõlve kasvuks vajalike minimaalsete tingimuste loomisel saare metsade uuendamiseks on üheks võimaluseks planeeritud lageraiete asendamine häilraietega. Samuti leidsime üheskoos, et turberaietest ei sobi antud pinnastel oma tagasihoidlikuma uuenemisvõime ja/või tormihelluse tõttu aegjärksed raied.

Häilraie käigus uuendatakse raiesse planeeritud metsaeraldis kolmes etapis: esimese raiejärguga raiutakse sisse häilud (lähimõõt kuni 40 m ja hektari kohta kuni 5 tk). Männikutes teeme raiete järgneval kevadel looduslikule uuenemisele kaasa aitamiseks ka maapinna mineraliseerimist ja istutame männid. Arvestades saare kõrget ulukipopulatsiooni, teeme istutusjärgsetel aastatel lisaks istutatud puude hooldamistele (võsa ja rohu niitmine okaspuutaimede ümber) sügiseti ka taimede kaitsmist loodusliku ulukitõrje repellendiga. Lehtpuuenamusega eraldiste uuendamisele tuleb läheneda juhtumipõhiselt, näiteks sanglepiku puhul toimub edukas uuenemine sanglepaga ise, aga kui raiutaval alal on suur sarapuu osakaal, tuleb maapinna ettevalmistuse ja istutusega uuenemisele kaasa aidata.

Peale nende häilude uuenemist (uuenenud raiealal on vastavalt metsa majandamise eeskirjale kasvukohale sobivaid elujõulisi vähemalt 0,3 m kõrguseid puid vähemalt 1000 ühe hektari kohta) ja minimaalse ajaperioodi (viis aastat, lisaks raieaasta) möödumist on võimalik teha teine raiejärk, mille käigus laiendatakse olemasolevaid häile kuni 30 m ning viimase raiejärguga (siis on vastavad miinimumnõuded 0,5 m ja 1500 puud hektari kohta) raiutakse ülejäänud puud, välja arvatud langile jäetavad säilikuud.

Kohtumistel Vormsi valla esindajatega oleme kokku leppinud, et erandjuhuna ei kavanda me saarel häilraie teist raiejärku antud eraldisel enne kui uuendus on saavutanud keskmise kõrguse vähemalt 2 m. Seega ei saa veel rääkida järgmiste raiejärgude ajalisest plaanist.

Kirja lisas on esitatud kavandatud raiealade nimekiri ja skeemid. Nimekirjas on toodud lisaks metsaeraldis kogupindalale ka tegelikult uuendatava ala pindala (vastavalt Metsaseadusele esimese raiejärguna kuni 25% eraldise kogupindalast). Eespool viidatud põhjusel on häilraiega alustatavate metsaeraldiste kogupindala kolm korda suurem kui lageraiena kavandatud uuendusviisi puhul,

moodustades siiski vaid poole sellest uuendusraie mahust, mis on saare riigimetsade jätkusuutlikuks majandamiseks vajalik. Täpsed raiealad (hailud) eraldise sees märgitakse sisse peale Vormsi vallavalitsuse poolset kooskõlastust nimekirjale. Hailude sissemärgimisel lähtutakse nii seaduse nõuetest (hailu läbimõõt kuni 40 m ja hektari kohta kuni 5 hailu) kui ka kohapealsetest loodusoludest (eelistatakse hõredamaid ja kahjustuskoldega asukohti).

Raieaeg aasta lõikes sõltub otseselt turismihooajast ja ilmastikuoludest, st periood september kuni aprill. Kuna hailraie puhul tuleb hailude vahelised liikumisteed rajada mitteraiutava metsa sisse, kus ei külmu maapind nii tulemuslikult kui lagedal alal ja samuti on kokkuveotee tugevdamiseks kasutada lageraiest vähem raiejäätmeid, siis on märjal pinnasel olevate lehtpuulankide puhul pinnasekahjustuste vähendamiseks eelistatud raieaeg pigem väiksema mullaniiskusega september.

Palume kohaliku omavalitsuse kooskõlastust ja vajadusel täpsustusi kavandatud hailraiealadele ja seatud tingimustele.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Jürgen Kusmin
RMK Metsaosakond
Läänemaa metsaülem

Lisa 1. 2023. aastaks kavandatud häilraiealade müügiobjektipõhine nimekiri

Kvartal	Eraldis	Puistu	Eraldise pindala, ha	Raiutava ala pindala, ha
Suuremõisa 1 (raiutav ala 0,74 ha)				
VO421	11	Männik	0,1	0,03
VO421	12	Männik	0,2	0,05
VO421	13	Männik	0,1	0,03
VO422	6	Männik	0,2	0,05
VO422	17	Männik	0,4	0,10
VO422	22	Männik	1,2	0,30
VO422	44	Männik	0,2	0,05
VO422	49	Männik	0,2	0,05
VO422	50	Männik	0,1	0,03
VO422	64	Männik	0,2	0,05
Suuremõisa 2 (raiutav ala 1,21 ha)				
VO423	2	Männik	0,5	0,13
VO423	3	Männik	0,1	0,03
VO423	5	Männik	0,5	0,13
VO423	29	Männik	1,1	0,28
VO423	32	Männik	0,6	0,15
VO423	35	Männik	0,5	0,13
VO423	40	Männik	0,2	0,05
VO423	41	Männik	0,2	0,05
VO423	42	Männik	0,1	0,03
VO423	46	Männik	0,5	0,13
VO423	47	Männik	0,4	0,10
Suuremõisa 3 (raiutav ala 0,44 ha)				
VO425	26	Männik	1,1	0,28
VO426	33	Männik	0,3	0,08
VO426	34	Männik	0,3	0,08
Suuremõisa 4 (raiutav ala 1,84 ha)				
VO430	6	Kaasik	1,2	0,30
VO430	13	Kaasik	0,5	0,13
VO462	1	Sanglepik	0,8	0,20
VO462	28	Sanglepik	3,1	0,78
VO482	6	Sanglepik	1,7	0,43
Sviby 1 (raiutav ala 2,01 ha)				
VO460	36	Sanglepik	1,6	0,40
VO460	37	Haavik	0,8	0,20
VO460	38	Sanglepik	1,1	0,28
VO460	40	Kaasik	0,5	0,13
VO460	42	Kaasik	4	1,00
Sviby 2 (raiutav ala 3,18 ha)				
VO474	1	Kaasik	12,7	3,18
Sviby 3 (raiutav ala 3,01 ha)				
VO474	31	Kaasik	0,9	0,23
VO474	34	Kaasik	6,4	1,60
VO474	40	Kaasik	4,7	1,18

Lisa 1. 2023. aastaks raiesse kavandatud eraldiste skeemid (hällraie, raiutav ala kuni 25% eraldise pindalast)

Suuremõisa 1



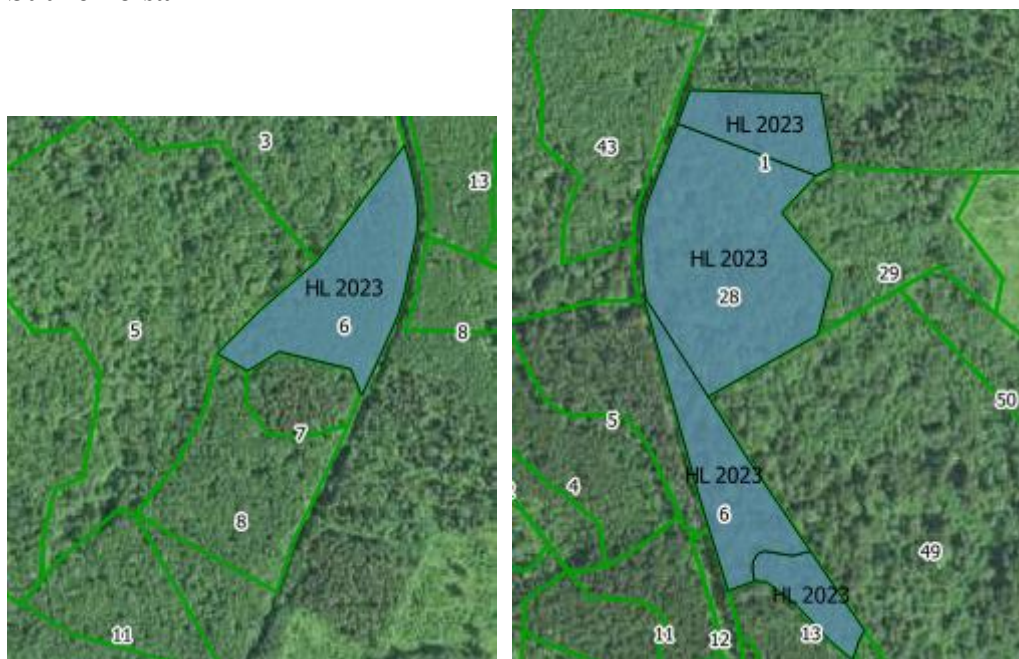
Suuremõisa 2



Suuremõisa 3



Suuremõisa 4



Sviby 1



Sviby 2



Sviby 3

